



# MASTER LEDspot TBT 12V

MASTER LEDspotLV D 7-35W 830 MR16 24D

Avec les MASTER LEDspot GU5.3 12V, il n'a jamais été aussi facile de concilier économies d'énergie et qualité de lumière ! Les lampes MASTER LEDspot GU5.3 12V sont compatibles avec 99% des transformateurs du marché et sont disponibles en deux faisceaux 15° et 24° pour répondre à de nombreuses applications. La MASTER LEDspot GU4 3W 12V est destinée à l'éclairage d'accentuation d'objets à faible distance (ex. vitrines de bijouteries).

## Données du produit

### • Caractéristiques Générales

Culot	GU5.3
Ampoule	MR16 [MR 16inch/50mm]
Durée de vie nominale (heures)	40000 hr
Durée de vie nominale (années)	25 an
Durée de vie	40000 hr

### • Caractéristiques techn. de lumière

Code couleur	830
Designation couleur	White
Angle d'ouverture	24 D
Description du faisceau	24D [Faisceau semi-intensif]
Température de couleur	3000 K
Flux lumineux	410 Lm
Intensité lumineuse	2150 cd
Indice de rendu des couleurs	80
Température de couleur	3000 K [CCT 3000K]
Flux lumineux nominal	410 Lm
Fin de vie nominale	40000 %
Nombre d'ellipses	6 [ellipses]
Faisceau	24 D
Luminous flux in 90° cone	400 Lm

### • Caractéristiques électriques

Puissance en Watts	7 W
Puissance	7 W
Tension	12 V

Facteur de puissance	0.7 -
Intensité lampe mA	750 mA
Gradable	oui
Equivalent puissance	35 W
Puissance nominale	7.0 W
Temps d'allumage	0.5 s
Adapté pour éclairage d'accent	oui

### • Caractéristiques de température

Tc max	110 C
--------	-------

### • Caractéristiques environnementales

Label Efficacité Energique EEL	A
--------------------------------	---

### • Conditions de mesure

Cycle allumage extinction	50000x
---------------------------	--------

### • Dimensions en mm.

Longueur totale C	54 mm
Diamètre D	50 mm

### • Données produit

Code commercial	654490 00
Code produit EOC	871829165449000
Nom produit	MASTER LEDspotLV D 7-35W 830 MR16 24D
Désignation	MAS LEDspotLV D 7-35W 830 MR16 24D
Pièces par pack	1



# PHILIPS

# MASTER LEDspot TBT 12V

Config. Emballage 10  
Packs par carton 10  
Code barre produit 8718291654490  
Code barre carton 8718291654506  
regroup.

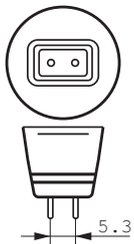
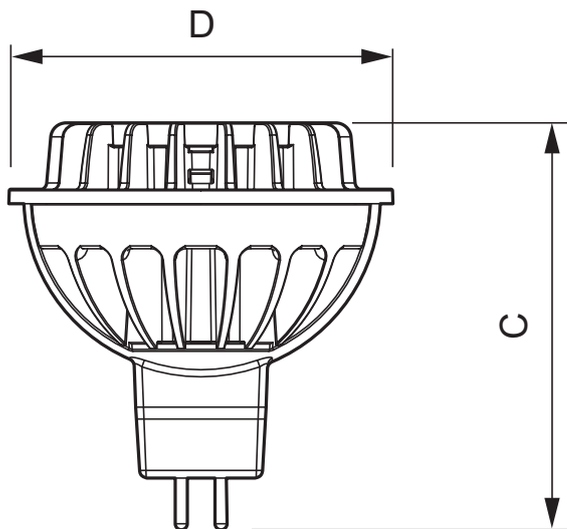
Code usine 929000237402  
Poids net unitaire 0.060 kg

## Mises en garde et sécurité

- Operating temperature range is between -20° C and 45° C ambient

- Only to apply in dry or damp locations and most of open fixtures with lamp-holders that offer sufficient space (10 mm free air space)
- Not intended for use with emergency light fixtures or exit lights

## Schéma dimensionnel



GU5.3

## MASTER LEDspotLV D 7-35W 830 MR16 24D

Product	C (Norm)	C1 (Max)	D (Norm)	D1 (Norm)
LED D 7-50W 3000K MR16 24D	54	-	50	-



© 2013 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) ou de leurs ayants droits respectifs.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2013, décembre 24  
Les données sont sujettes à  
changement